



# VET'ANIOS QG

## DÉSINFECTANT POUR SOLS, SURFACES, MATÉRIELS ET INSTRUMENTS POUR ÉLEVAGE

### CARACTÉRISTIQUES

Nettoyage et désinfection des logements et matériels de transport des animaux domestiques, et du matériel d'élevage.

Conforme à l'arrêté français du 8 Septembre 1999 concernant les produits de nettoyage pour le matériel pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

### MODE D'EMPLOI

Solution concentrée.

S'utilise à la dilution de 0,1% (1 ml/l) à 1% (10 ml/l) selon l'activité antimicrobienne recherchée, en respectant le temps de contact indiqué.

Rincer à l'eau potable après utilisation.

Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel d'application, se référer au plan d'hygiène en place.



# VET'ANIOS QG

## COMPOSITION

Glutaraldehyde (N° CAS 111-30-8 :  
100 mg/g), chlorure d'alkyl C12-16  
diméthylbenzylammonium  
(N° CAS 68424-85-1 : 340,6 mg/g), excipients

## DONNEES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide limpide parfumé de couleur jaune
- pH à dilution (1%) : env. 1,5
- pH à dilution (0,5%) : env. 6,5
- Stockage entre +5°C et +35°C

## PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide en 5 min, 0.1 %, 20°C (EN 1276) et en  
30 min, 0.4 %, 10°C (EN 1656).

Activité fongicide en 15 min, 1 %, 20°C (T 72-301,  
T 72-300).

Activité virucide sur les virus Talfan, HCC,  
aphteux, de la Myxomatose, de la Peste Porcine,  
de la maladie de Newcastle, Influenza virus A  
NIRBG-14 [H5N1] en 30 min, 0.5 %, 20°C.

Homologué en traitement bactéricide à 0,1%,  
fongicide à 1%, virucide à 0,5% sous le  
N° 2060183.

Logement et matériel de transport des animaux  
domestiques et matériel d'élevage.

Agréé au titre de l'arrêté du 28/02/1957 relatif  
à la désinfection dans le cas de maladies  
contagieuses des animaux (N° 00204 du  
31 janvier 2007) aux doses d'emploi de 1% dans  
le cas de maladies d'origine bactérienne et 0,5%  
dans le cas de maladies d'origine virale.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi  
(établies selon la Directive Européenne 99/45/CE).  
Information disponible sur la Fiche de Données de  
sécurité et l'étiquette.

## CONDITIONNEMENTS

Bidon de 25kg : 1642.264

Fût de 200kg : 1642.005

Container de 1000kg : 1642.004